

# Retífica Tipo Lápis



# com sistema de Troca Rápida

Precisão em Rebarbação & Acabamento com um novo Design

- Permite a troca rápida de acessórios sem o uso de chaves!
- Ideal para uso em ferramentarias, matrizes, jóias, moldes e peças com detalhes!
- Motor tipo Turbina, não necessita de lubrificação!



# Retífica Tipo Lápis com Sistema de Troca Rápida

A Nova Retífica Tipo Lápis com Sistema de Troca Rápida, é a combinação perfeita para rebarbação e gravação com precisão e agora com uma novidade: Uma alavanca para trocar o acessório em questão de segundos! Uma verdadeira economia de tempo para alta produção. Ideal para fabricantes de Jóias, Ferramentaria, Matrizes, Indústria Aeroespacial e Muito Mais!



## Aceita Vários tipos de Acessórios

Pontas Montadas, liimas (vendidas separadamente).



93351 Kit com 12 liimas para acabamento e rebarbas

## Alavanca de Troca Rápida

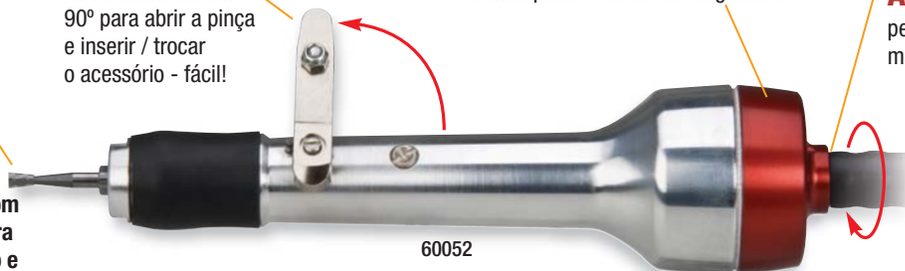
Gire a alavanca em 90° para abrir a pinça e inserir / trocar o acessório - fácil!

## Novo - freio rápido do Motor

Permite parar o motor em Segundos!

## Rosca de Entrada de Ar Articulável

permite movimentar-se a mangueira de ar em 360°.



60052

**Modelo 60051** com tampa **AZUL**  
60.000 RPM, Pinça de 1/8"

**Modelo 60052** com tampa **VERMELHA**  
35.000 RPM, Pinça de 3/32"

- Motor tipo turbina de alta eficiência, sem engrenagens, rotor ou palhetas.
- Livre de Lubrificação - minimiza o tempo de manutenção e os custos de reparação.
- Motor controlado por governador (patenteado) proporcionando velocidade constante em operação.
- Apoio emborrachado (ponta) para maior conforto e controle quando em operação.
- Tipo da Ponta do Eixo permite a sensação tátil de movimento (segurança).
- Rolamentos de alta qualidade garantem uma velocidade confiável e consistente.
- Pinças são intercambiáveis para cada modelo: 1/8" e 3/32".

## Mangueira de Alta Qualidade

1/4" (6 mm) diâmetro interno e 1,82 m de comprimento.



60051

## Botão Liga/Desliga

Com apenas um toque.

Número Modelo	Motor RPM	Nível Ruído	Consumo de Ar SCFM (LPM)	Pressão PSIG (Bar)	Pinça (Modelo)	Peso kg	Tamanho Pol. (mm)	Altura Pol. (mm)
60051	60,000	77 dB(A)	8 (227)	90 (6.2)	1/8" (60118)	0.45	5-5/16 (135)	1-1/2 (38)
60052	35,000	65 dB(A)	8 (227)	90 (6.2)	3/32" (60119)	0.45	5-5/16 (135)	1-1/2 (38)



Visite nosso site para mais informações sobre nossas Ferramentas e Acessórios. [www.dynabrade.com.br](http://www.dynabrade.com.br)

DYNABRADE, INC. • DYNABRADE INTERNATIONAL  
8989 Sheridan Drive • Clarence, New York 14031-1419  
Phone: (716) 631-0100 • US Fax: 716-631-2073 • Int'l Fax: 716-631-2524  
**US Consumers Call Toll-Free: 1-800-828-7333**  
**Canadian Consumers Call Toll-Free: 1-800-344-1488**

DYNABRADE EUROPE S.à r.l.  
Zone Artisanale Op Tomm 6 • L-5485 Wormeldange—Haut, Luxembourg  
Telephone: +352 768 494 1 • Fax: +352 768 495

DYNABRADE DO BRASIL  
Rua Oneda, 632 • Sao Bernardo do Campo • SP - CEP 09895-280  
Telephone 55-11-4390-0133 • Fax 55-11-4399-1067

DYNABRADE INDIA ABRASIVE POWER TOOLS Pvt Ltd.  
EL-54, TTC Industrial Area, M.I.D.C. Mahape, Electronic Zone, Navi Mumbai - 400705  
Maharashtra, India • Telephone: +91 22 2763 2226 • Fax: +91 22 2763 2228

Contato com nosso Serviço de Atendimento  
[customer.service@dynabrade.com.br](mailto:customer.service@dynabrade.com.br)

DISTRIBUÍDO POR:

